Index of Claims

Application/Control No.	App	lication	Control	No.
-------------------------	-----	----------	---------	-----

10/724,237

Examiner

Vera Stulii

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FORSTER ET AL.

Art Unit

1761

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u>.                                    </u>				J		ட	<u>.                                    </u>
Cla	im	<u> </u>	Date							
Final	Original	2/16/07					!			
	1 2 3 4 5 6 7	1								
	2	1			Π	Г		Π		
	3	1								
	4	1				Г	Г			
	5	1		<b>-</b>	1	7			$\vdash$	$\Box$
	6	1		Т	T			<u> </u>	T	$\vdash \vdash$
	7	1	$\vdash$	$\vdash$	1	Г	$\vdash$	T	$\vdash$	
		1			T		$\vdash$	Г		$\Box$
	9	1	_	T		Т	Г	I	Ť	$\Box$
	10	1	Г				Г			П
	11	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	12	1								
	13	1								
	14	Ĺ						匚		
	15									
$\Box$	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	$oxed{oxed}$	L	L	L		_	L	L	$\sqcup$
	17	_	_			<u> </u>	<u>L</u>	L.,	_	Ш
	18		_	_	L	<u> </u>		ļ.,	_	Ш
$\vdash$	19	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	20			⊢	⊢			├	-	Н
-	21	-	-	├─	├	├-	-	⊢	-	Н
	23	$\vdash$	H	$\vdash$	┝	├-	┝	├	┢	Н
	24	-	$\vdash$	┝	<del>                                     </del>	┢				Н
	25			<del>                                     </del>	_					П
	26									
	27									
	28									
	29		4		_			_		
	30 31							ļ	_	Ш
	31			_	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	_	Ш
	32			_	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	33 34	H	-	_	├	┝	$\vdash$	<u> </u>	┢	Н
$\vdash \vdash \vdash$	35			<del> -</del>	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$
-	36	-	-		-	_	_	┢	┢	Н
	37	_	_	_		_		$\vdash$	$\vdash$	Н
	38			_						П
	38 39									
	40									
	41	Ш		·	<b></b>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	42			_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
<del>                                     </del>	43	$\vdash$				H	-	L	<u> </u>	Н
$\vdash\vdash\vdash$	45	$\vdash$	-		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	46	$\vdash$	-	_		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	47	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	-		-	Н
$\vdash$	48					-	-	Н	Н	Н
	49					Н			-	$\dashv$
$\vdash$	50		-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		Н

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	CI	Claim		Date									
51       52         53       3         54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96		1				Γ			Γ				
51       52         53       3         54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96	<i>-</i>	l a			İ	i							
51       52         53       3         54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96	= .	<u>:</u> j5			!	l					1		
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	П.	Ιŏ				l		ĺ		1			
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<b> </b>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		51			_	L	L				<u></u>		
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97		52											
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97		53	Г										
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		54				Г							
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		55				1	1		Т				
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97	$\vdash$	56	_	$\vdash$	_		<del>                                     </del>	_					
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		57	├	$\vdash$	-	╁━	-	<del> </del>	$\vdash$	-	-		
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	<b> </b>	50	<del>  -  </del>	-	-		-	├	$\vdash$	_	-		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>					
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		59				L	<u> </u>		<u>_</u>	L_			
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		60					_				. !		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96													
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	L	62	L	L	L	L	L	L	L	L	L Ī		
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96		63				Π							
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97				$\vdash$	$\vdash$	Г			Π				
66 67 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	65					<b></b>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	$\vdash$		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		66	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		67	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>		$\vdash$			
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			_	_			-			-	-		
70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	<u> </u>	00	_	<u> </u>	<u>                                     </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	-			
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		69			_	<u> </u>		_	_	_	_		
72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		70			_	_			_				
73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	L	71											
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		72											
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		73											
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		74											
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		75					$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	_		
777 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		76		-	_	┢	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		77			-	<del> </del>	-	_	-	-	-		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		70	_			┝				$\vdash$	-		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		1/8				<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		79				_	_						
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		80											
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		81						_					
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		82											
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		83											
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		84									П		
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		85				Г	Г				П		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		86	$\neg$	_	_	_	_				$\vdash$		
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	87	$\vdash$				$\vdash$		-	-	Н		
89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	80				-	-	$\vdash$	-	-	Н		
90 91 92 93 94 95 96 97	-	00	-			-	-		<u> </u>	_	Н		
91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>		-	_	_	<u> </u>	-				Щ		
92 93 94 95 96 97	<u> </u>	90	_	_		_	$\sqcup$				Ш		
94 95 96 97	<u> </u>						L						
94 95 96 97		92											
94 95 96 97		93											
95 96 97		94											
96 97		95									П		
97		96		$\neg$	$\neg$	$\neg$					Н		
			-		-	-	$\vdash$	$\neg$			$\vdash$		
			-		$\dashv$	-		-	-	-	$\vdash$		
		20	$\dashv$	$\dashv$	_	_			_	_	$\vdash\dashv$		
99 .	-		-	_	$\dashv$	_		_			-		
100	L	100									Ш		

Cla	aim	Date								
			Γ			Π	Г	Π	Π	П
ā	Original						l		1	
Final	ij							l		
	0									Ш
	101		$\vdash$	Т			$\vdash$			П
	102	一·	Т	T		T	Г			
	102 103						П		Γ	П
	104									П
	105 106	Г					П			
	106									
	107									
	108	Ĺ								Ш
	109			L	_					
	110			L				<u></u>	L	Ш
	111	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_		<u> </u>		_		Ш
	112	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	113 114 115	<u> </u>	L_		<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	114	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	Щ
	116 117	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<del>  _</del>	$\vdash \dashv$
	117		<u> </u>	⊢	<del> </del> —	<del> </del> —	<b> </b>	<del>  -</del>	<u> </u>	Н
	118	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<b> </b>	<del> </del> _	$\vdash \vdash$
	119		<u> </u>	<del> </del>	-	-			<del> </del>	$\vdash \vdash$
	120	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	├—	-	$\vdash \vdash$
	121 122	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	├.	-	$\vdash \vdash$
	123	_	_	_	<u> </u>	├—			-	H
-	123	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>			Н
	124 125 126	_	<del> </del>	$\vdash$		H	$\vdash$		$\vdash$	Н
	125	-	_	├-		┢	⊢	$\vdash$	_	$\dashv$
	127	-	$\vdash$	$\vdash$	_	_	┝	$\vdash$	-	$\dashv$
	128	-	-	-			-	$\vdash$		$\dashv$
	120	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	┥	-	├─	-	$\dashv$
	127 128 129 130			-	⊢	┢	-	$\vdash$	-	-
_	131			-	_	-		$\vdash$	-	
	132	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	$\vdash$	_	$\vdash$
<del></del>	132 133		т		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$		Н
	134	_	Т	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$		П
-	135		-	_	_		<del>                                     </del>	Г		$\vdash$
	136						Г			П
	137									$\Box$
	138									
	138 139									
	140									
	141									
	142									
	143									
]	144								_	Ш
	145					L_				
	146					<u> </u>			Щ	Ц
	147	Ш		Щ		Ш				_
	148		Щ			L_	_	$\square$	Ш	$\Box$
	149					<u> </u>		Ш	Ш	Ш
	150				ب_	L				